

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

*При использовании, цитировании и перепечатке информации ссылка
на Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики
по Томской области обязательна*

Мужская статистика

К празднику, посвящённому «сильной половине человечества» — Дню Защитника Отечества, представляем немного *мужской статистики*.

На начало 2019 г. в Томской области проживало 504.9 тыс. мужчин (женщин – 572.5 тыс.). Удельный вес мужского населения снижается, что немного ухудшает гендерное соотношение. Если на 1 января 2015 г. на 1000 мужчин приходилась 1129 женщин, то на начало 2019 г. - 1134 женщины.

Посмотрим на возрастной состав современных защитников. На начало 2019 г. доля самых юных (от 0 до 15 лет) составляла 20.9% (105.6 тыс. человек); трудоспособного возраста (16-59 лет) – 63.7% (321.7 тыс. человек); от 60 лет и старше – 15.4 % (77.7 тыс. человек). В гвардии мужчин есть плеяда, на которую стоит равняться и брать пример. В нашей области живет 2915 мужчин, достигших достойного возраста 85 лет и старше, а мужчин - долгожителей, чей возраст превысил 100 лет, среди них – 67.

Наши мужчины стали дольше жить! Речь идет о положительной динамике ожидаемой продолжительности жизни.* Для мужчин, родившихся в 2018 г., она составила – 67.7 года (в 2015 г. – 65.9 года, в 2016 г. – 66.2 года). Однако, несмотря на прогресс, сократить разрыв с женщинами пока не получается. Ведь одновременно с мужчинами растет продолжительность жизни и у женщин. В 2018 г. женский показатель был на уровне 77.8 лет, разница - в 10.1 года.

Есть еще один повод, которому будут рады и мужчины и женщины. Благодаря стабильному увеличению возраста мужчин, рубеж, когда они теряют численное превосходство над женщинами, наступает все позже. Если в 2015 г. это происходило, когда мужчине исполнялось 36 лет, то в 2019 г. - 50 лет.

**Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, являясь наиболее точным измерителем здоровья и долголетия, показывает число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся в данном году при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким же, как в данный период.*